

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СТАНДАРТ-СЕРТИФИКА

АНО «Центр Исследований Систем Менеджмента» - 119017, Москва, ул. Большая Ордынка, д. 34-38, пом. 5Н



Орган по сертификации системы «СТАНДАРТ-СЕРТИФИКА»  
ООО «ИСОМАКС»

127051, г. Москва, Петровский бульвар, д. 3, стр. 2, пом. 1, комн. 2

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.И282.04ЦИ00 / СМК.07919

Выдан ООО «Энергоресурс»

127055, город Москва, улица Образцова, дом 7, помещение 112  
ИНН 7714780824

### НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ

Система менеджмента качества применительно к проектированию внутреннего электрооборудования напряжением 0,4 кВ в зданиях, наружных электрических сетей напряжением до 10 кВ включительно, выполнению электромонтажных работ и прокладке наружных электрических сетей напряжением от 0,4 кВ до 10 кВ, электроизмерительных работ в сетях 0,4 кВ до 10 кВ

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001 : 2015)


Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы «СТАНДАРТ-СЕРТИФИКА» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

Дата выдачи  
18 сентября 2018 г.

  
Е.А. Жучкова  
Руководитель органа



Срок действия до  
18 сентября 2021 г.

  
М.К. Беликова  
Эксперт



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СТАНДАРТ-СЕРТИФИКА

ООО «МОССТРОЙЭКСПЕРТИЗА» - 129515, г. Москва, ул. Академика Королева, д. 10, эт. 1, пом. XV, комн. 19А



Орган по сертификации системы «СТАНДАРТ-СЕРТИФИКА»

ООО «ИСОСТАНДАРТ»

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 1, строение 1-2, этаж 4, комната 42

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ № РОСС RU.31960.04ЦИ01/СМК.07919-2

Выдано Обществу с ограниченной ответственностью  
«Энергоресурс»

127055, Россия, город Москва, улица Образцова, дом 7, помещение 112  
ИНН 7714780824

### ДАННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО ПОДТВЕРЖДАЕТ

Система менеджмента качества применительно к проектированию внутреннего электрооборудования напряжением 0,4 кВ в зданиях, наружных электрических сетей напряжением до 10 кВ включительно, выполнению электромонтажных работ и прокладке наружных электрических сетей напряжением от 0,4 кВ до 10 кВ, электроизмерительных работ в сетях 0,4 кВ до 10 кВ

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001 : 2015)

В ходе проведенной ежегодной инспекционной проверки экспертной комиссией органа по сертификации системы «СТАНДАРТ-СЕРТИФИКА» установлено, что состояние выполняемых работ находится в соответствии с вышеуказанным стандартом.

Дата выдачи

«18» сентября 2020 г.

**Е.А. Жучкова**

Руководитель органа



Срок действия до

«17» сентября 2021 г.

**М.К. Беликова**

Эксперт

Система сертификации «СТАНДАРТ-СЕРТИФИКА» зарегистрирована в едином реестре систем добровольной сертификации  
Федерального Агентства по Технологическому Регулированию и Метрологии. Рег. № РОСС RU.И282.04ЦИ00 от 23.12.2005 г.  
Внесены изменения 08.08.2018 года. Регистрационный № РОСС RU.31960.04ЦИ01

041241



